Ir	nde	X	of	CI	aiı	ns	;	

App	licatio	n/Control	No.
٠,١٣٣			

10/618,250

Examiner

Michael Y. Won

Applicant(s)/Patent under Reexamination

TATMAN ET AL.

Art Unit

2155

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

		_					J			٠
Cla	aim					Dat	e_			
Final	Original 2	7/16/07								
	(1)	1		<u> </u>	$\vdash$		<del>                                     </del>	H	<del>                                     </del>	t
	2	不			1			1	T	_
	3	$\prod$				Γ				
<u></u>	4	Ш								
	5	Ц	_		<u> </u>		L	L		L
<u> </u>	6	Щ		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		$oxed{oxed}$	_
	7 8	Н-	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	┞-			
	9	-	H	<u> </u>	H	├	├	_	<del> </del>	_
		H	-		-	-		$\vdash$	<del> </del>	<del> </del>
	10 11 12 13 14 15 16 17	Н	┝╌	┢	┢		$\vdash$		├	$\vdash$
<del></del>	12	H	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	H	┢		┢	$\vdash$
	13	H	-	$\vdash$	┢	┢		<del> </del>		
	14	H			T			$\vdash$	$\vdash$	
	15	П	<del>                                     </del>	$\vdash$	Г					Г
	16									
	17				_					
	18		<u> </u>		ot					
	19	Ш		_	_	_				
	20	$\coprod$		ļ.,	<u> </u>	_		L		Ш
	21	4		<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	21 22 23 24 25	-	<del> </del>	-	⊢			⊢	<b>-</b>	_
<u> </u>	123	H	$\vdash$		-	<u> </u>	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	-
	25	H	┝		┢	┢	├	-	-	-
<b> </b>	26	+	-			_	╁	<del> </del>		$\vdash$
	27	1	_		-		T	-	T	П
	27 28				$\vdash$				┢	
	29								_	
	30									
	31	1	_		_					
	32	1			_	Ц.		_	Ŀ	Ш
	33 34	1	<u> </u>	<u> </u>				_		Щ
	35	#-			H	$\vdash$		<u> </u>	-	$\vdash$
	36	+		-	$\vdash$	$\vdash$	<b>-</b>	<u> </u>		Н
	37	-	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	<del>                                     </del>	$\vdash \vdash$
	38	T	$\vdash$		$\vdash$	Н		$\vdash$	<del>                                     </del>	H
	3 <u>8</u> (39)	T			$\vdash$	Г		_		П
	40							Г		П
	41									
	42	L						L		Ш
<u> </u>	43	$\perp$						_	$ldsymbol{\sqcup}$	Ш
	44	$\vdash$		$\vdash$		_	<u> </u>	_	<u> </u>	$\vdash$
	45 46	-	_	$\vdash$	<u> </u>		_	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$
	47	+	<u> </u>		$\vdash$					
	48		$\vdash$	$\vdash$				$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$
	49	V						_		Н
	50	1	_						Н	Н

Cla	Date									
Final	Original	7/16/07								
	51	1	_				T	一	-	H
	51 52		Т	_	T		_	$\vdash$		
	53		$\vdash$		Т		$\vdash$	$\vdash$		
	54							<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$
	55					_		T		$\vdash$
	56					$\vdash$			ı	
	57									
	58					Г		Г		
	59									
•	60									
	61			L_						
	62			匚				Ĺ		
	63									
	64			L	<u> </u>	_	_		L.	$\Box$
	65		_	L	Ŀ				匚	
	66		<u> </u>	·	L	_	<u> </u>	_	<u> </u>	$\sqcup$
<u> </u>	67	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>		<u> </u>	L
	68 69	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		├	_	<u> </u>	Н
<u> </u>	59		├-		_		<u> </u>	_	-	Н
	70		_	_	_		-	<u> </u>		Ш
	71 72		<u> </u>		H		-	-		Н
$\vdash$	73		-	-	⊢	-	├	ŀ۰		Н
	74				<u> </u>	⊢-	⊢	H	-	-
	74 75		_	$\vdash$	_	-		-	-	Н
	76			-		$\vdash$		├─	-	Н
	76 77			$\vdash$		$\vdash$	<del>                                     </del>	_	$\vdash$	Н
	78			<del></del>		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
	79			_				$\vdash$	-	Н
	80					$\vdash$				П
	81'									П
	82									П
	83									
	84									
	85									
$oxed{oxed}$	86									
$\sqcup \sqcup$	87								_	Щ
	. 88			<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	Щ
$\vdash \vdash \vdash$	89					<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	$\vdash$
$\vdash \vdash$	90 91		-	$\vdash$	-	—	<u> </u>	-		
$\vdash$	92			_	—		_	H	$\vdash$	$\vdash\vdash$
	93	_	_	_	-	-	-		-	$\vdash \vdash$
	94			$\vdash$			$\vdash$	-	-	$\vdash \vdash$
	95		-	_		$\vdash$	_	_		$\vdash$
	96	$\dashv$	_	$\vdash$			<del>                                     </del>	$\overline{}$	Н	$\vdash$
	97	_	_				Т			
	98					_				
	99									

CI	aim				-	Date	е			
	1			П						
Final	Original		l			ļ				
iĒ	Ę						1	l	ļ	
						j .				
	101 102									
	102									
	103									
<u> </u>	103 104 105				_	$ldsymbol{ld}}}}}}$	$oxed{oxed}$		_	
	105		L				<u>_</u>		L	Ш
	106 107						_		L_	Ш
	107		<u> </u>		L		<u>_</u>	_	_	Ш
	108		<u> </u>		_		<u> </u>	Ц.	<u> </u>	
	109	_	<u> </u>	<u> </u>	_		_		<u> </u>	
	110	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	ļ	<u> </u>	$\sqcup$
$\vdash$	111	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	$\square$
<u> </u>	112 113		<u> </u>	<u> </u>	<del> </del> _	$\sqsubseteq$	<u> </u>	<u> </u>		$\square$
	113	_	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	H	_	<u> </u>	<del> </del>	$\vdash$
$\vdash$	114 115		⊢		$\vdash$	-	<del> </del>	├	<u> </u>	Н
	116			<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	⊢	<del> </del> —	<del> </del>	$\vdash \vdash$
-	117				$\vdash$	$\vdash$	├-	├		$\vdash \vdash$
<del>  </del>	118	_	$\vdash$	_	$\vdash$	-		$\vdash$	-	$\vdash$
$\vdash$	119	—	-	_	⊢		├-	├	<del> </del>	Н
$\vdash$	120		$\vdash$	_	├-	_	├	⊢	-	Н
$\vdash$	120 121			$\vdash$	$\vdash$	-	┝	┝	-	Н
<del>  -</del>	122			-			├─	┝		Н
<del></del>	123					-	$\vdash$	┢	-	Н
	124		_	_	_	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	H
	125			┢				$\vdash$	$\vdash$	Н
	122 123 124 125 126 127	_						$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	127						_	$\vdash$		П
	128 129 130							Г	Г	П
	129									П
	130									
	131									
	132									
	131 132 133									
	134 135							Ĺ		$\Box$
Ш	135				L	Ш	_			Ш
$\square$	136			_		Ш		<u> </u>		Ш
$\sqcup$	137 138	_	_			Ш	_	oxdot	Ш	Ш
<b>  </b>	138		_	<u> </u>	_		$\vdash$	<u> </u>	L.,	Ш
$\vdash \vdash$	139	_		<u> </u>		$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
$\vdash\vdash\vdash$	140	_	_	-	-	Н		$\vdash$	<u> </u>	Н
$\vdash \vdash$	141				-	$\vdash$		<u> </u>	$\vdash$	Н
$\vdash\vdash\vdash$	143			$\vdash$		Н		H		$\vdash$
$\vdash\vdash\vdash$	143					Н		$\vdash$	-	$\dashv$
$\vdash$	145			-		Н	—		$\vdash$	$\dashv$
$\vdash \vdash \vdash$	146					Н	<del> </del>	-	$\vdash$	$\dashv$
$\vdash$	147	_	-		_	$\dashv$		$\vdash$	$\vdash$	
$\vdash$	148			$\neg$	-	$\dashv$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$
$\vdash$	149					$\vdash$				$\dashv$
	150									